

Link do produktu: <https://sklep.led.com.pl/gorke-spr-cs3-nt-rb-odbiornik-3-kanaly-12vdc-p-25992.html>



Gorke SPR-CS3/NT/RB odbiornik 3-kanaly 12VDC

Cena brutto	359,00 zł
Cena netto	291,87 zł
Dostępność	mało
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	21809

Opis produktu

Gorke SPR-CS3/NT/RB odbiornik 3-kanaly 12VDC

odbiornik 3-kanalowy z identyfikacją nadajnika
sygnalizacja ciągła/pulsująca
płynna regulacja poziomu dźwięku
pamięć stanu przy zaniku zasilania
funkcja dzwonka
pamięć - 32 nadajniki
programowany przycisk - wyciszanie lub kasowania zdarzeń
sygnalizacja rozładowania baterii w przyciskach
zasilanie 12V DC

Zastosowanie:

Odbiornik stanowi element bezprzewodowego systemu przywoławczego i przewidziany jest do montażu w pomieszczeniach nadzoru gdzie służy do powiadamiania o wystąpieniu wezwania pomocy z pomieszczeń w których zainstalowano przyciski. Może służyć do nadzorowania np. 3 łazienek lub 3 pokoi z łazienkami.

Kontrolka główna sygnalizuje występowanie nieobsłużonych zgłoszeń, a diody 1,2,3 wskazują z których pomieszczeń pochodzą wezwania.

Przyciski wezwania pomocy jak i przyciski kasowania zgłoszenia z każdego pomieszczenia przysyłane są do jednego z trzech kanałów co pozwala na rozpoznawanie, z którego pomieszczenia przyszło zgłoszenie. Po naciśnięciu przycisku kasującego w danym pomieszczeniu na odbiorniku kasowany jest sygnał tylko z tego pomieszczenia.

Znajdujący się na płycie czołowej odbiornika przycisk kasowania może zostać zaprogramowany tak aby służył tylko do wyciszenia sygnalizacji dźwiękowej na 2 minuty, a całkowite skasowanie zgłoszenia musi nastąpić przyciskiem kasowania w pomieszczeniu (np. w łazience).

Po zaprogramowaniu drugiej opcji naciśnięcie tego przycisku będzie powodować całkowite kasowanie zgłoszeń bez potrzeby naciśnięcia przycisków kasowania w pomieszczeniach.

Jeżeli odbiornik ma nadzorować sygnały z pokoi z łazienkami to diody 1,2,3 wskazujące z którego pokoju pochodzi wezwanie będą świecić światłem ciągłym przy wezwaniach z pokoju, a światłem pulsującym przy wezwaniach z łazienki.

Odbiornik posiada również możliwość zaprogramowania dodatkowego przycisku bezprzewodowego jako dzwonka do drzwi i jego naciśnięcie będzie wywoływało charakterystyczny dźwięk w odbiorniku

W przypadku jeżeli zastosowano przyciski zasilane bateryjnie to odbiornik będzie wskazywał wystąpienie stanu niskiego poziomu baterii w przyciskach.

Odbiornik posiada mechanizm, który w przypadku zaniku zasilania powoduje zapamiętanie stanu urządzenia, tak że po ponownym przywróceniu zasilania będzie on pokazywał wszystkie sygnały, które występowały przed zanikiem zasilania.